Index of Claims



Αp	plica	tion	/Con	trol	No.

10/803,587 Examiner

Tan V. Mai

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UMENO, KEN

Art Unit

2193

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

\_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

			Ц				,				_
Cla	aim				[	Date	9				],
Final	Original	11/14/07								ŀ	
	1	1	-			<u> </u>			<u> </u>		ំ
	2	T							_		
	3	ı									÷
	1 2 3 4 5 6	1									
	5	H									
	6	1									
	7	1			<u> </u>			<u></u>	_	_	
<u> </u>	8	1			<u> </u>	_		_	_	<u> </u>	
<u> </u>	9	1	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ.	<u> </u>	┝	1
<u> </u>	10 11 12 13 14 15 16		-	-	⊢		├-	├			1
-	12		$\vdash$	-		-	⊢		├	H	ł
	12	1	_	┝		┢	-		$\vdash$	-	ŀ
	14	1	⊢	_	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	Ł
$\vdash$	15	i	<del>-</del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	-				┢	
	16	Ĭ	_	$\vdash$		-	_	$\vdash$	$\vdash$	_	
	17	ì		$\vdash$	_			$\vdash$		<del>                                     </del>	
	18							_			
	18 19										
	20										
	21 22 23										
	22	1									
	23	1	_							L	
	24	4	_	_		_	<u> </u>		<u> </u>		
	25	1	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ldash				1
	24 25 26 27 28 29	Į,	_	_		<u> </u>			_	_	1
	27		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Į
	28					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ľ
	30	-	├	-	-	-	ļ		-	_	
<u> </u>	31	-	_		-	H	<u> </u>		H	┢	ŀ
	32	├	┢	┝	_	<del>-</del>	-	-	-	┢	
<b> </b>	32 33	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	<del>                                     </del>	
<b> </b>	34		$\vdash$	$\vdash$	Н		_	_			ľ
	35										
	35 36 37		$\vdash$							$\overline{}$	1.5
	37										
	38										]
	39										
<u></u>	40		<u> </u>					<u> </u>		_	
	41	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	42	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	43	$\vdash$	$\vdash$		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	1
<u> </u>	44	$\vdash$				-		<u> </u>	-	<b>—</b>	l
<u> </u>	45 46	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-		⊢	<del> </del>	<del> </del>	
$\vdash$	47	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	-	ļ	<del>                                     </del>	
	. 48		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	<del>                                     </del>		$\vdash$	
	49			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			
$\vdash$	50	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	Ι	<u> </u>	_	

,	Cla	aim	l			Γ	Date	9			
					Γ	Ė	<u> </u>	Ī		l .	
	Final	Original									
		1		<u> </u>		-		_	-		-
		52	_	<del> </del>			-				
		53	┢┈	$\vdash$		l	<b>-</b>	<del>                                     </del>	-		
		54		一	-	_	_		┢	_	
		55									
5		56	Г	$\vdash$					T		
		51 52 53 54 55 56 57 58 59		Г							
		58									
		59									
i		60 61	_	ļ					L		
		61	<u> </u>	ldash			ļ			_	_
		62	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	ļ. —	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
		62 63 64 65	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$
		65	_	<del>                                     </del>			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
		66			H	_	$\vdash$	├	$\vdash$	-	$\vdash$
		66 67			_		_	-	H	_	
T.		68			H					-	
		69									
		70								Γ	
		71									
		72									
÷		73		L							
		74			L				<u> </u>	_	
		75		-		<b></b>		_			
1		77		-		_	_			$\vdash$	_
		68 69 70 71 72 73 74 75 76 77	-		-		-		H		-
		79							$\vdash$	$\vdash$	
		80		-		_					
£		81									
		82 83									
4. () 18.		83									
		84 85									
		85									Ш
Ç.		86								ļ	Ш
\ \ \		87					_			_	Ш
		88 89	<u> </u>	-	_		$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
		90	H	$\vdash$		-	├	<u> </u>	-	$\vdash$	
		91	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	Н
		92			$\vdash$				-	-	Н
		93			-	-	-		_	_	$\vdash$
İ		94			П	_				Т	П
		95						Г			
		96									
		97									
		98								L	Ш
		99	<u> </u>	ļ			<u> </u>	<u> </u>		Ш	Щ

100

Claim					[	Date	е			
[a]	Original		1			1	[	1		
Final	rig			1			[	1	l	
	101									П
	101 102					l		Γ	Г	П
П	103		Г				Г			П
$\Box$	103 104 105		Г	П				Г		П
	105									$\Box$
	106		Т			<del>                                     </del>		Г	<b></b>	М
	106 107			Г	$\vdash$	$\vdash$	Т	Г	Т	П
	108									П
	109			T						$\Box$
	110			П			П	Г		П
	111			Π		Г				П
	112								Г	П
	109 110 111 112 113				$\Box$		Γ			
	114									П
	114 115 116					Γ	Г			П
	116		Γ							П
	117									
	118 119		Г				Π	Ι		П
	119			Π	Г		Π	<u> </u>		П
	120		l			•				П
	120 121			Π		Π		П		П
	122	Г	Π	Г						П
	122 123 124 125 126 127					Г				П
П	124	П			Г		П		П	М
	125			П	Т			П	Г	$\Box$
ГП	126			Г						М
П	127							П	П	П
	128								П	П
	129								Г	М
	128 129 130				Γ					П
	131 132 133 134									
	132									
	133									
	134									
	135									
	136 137									
	137									
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143									
	144									
	145									
	146									
	147					$\Box$			$\Box$	
Ш	148			匚			Г			
	149	آـــا	Ĺ			Ĺ	$\Box$			
	150			_		_			_	